

# BTDA 1.5 TON 2.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1885 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2910 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 380 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 1.5 TON 3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2135 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3550 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 400 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 1.5 TON 3.3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2295 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3852 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 425 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 1.5 TON 3.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2395 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 4052 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 450 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 2 TON 3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3410 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 500 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 2 TON 3.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2395 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 4052 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 520 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 2 TON 3.3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-1200 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2295 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3852 MM  
GENİŞLİK : 1420 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 480 KG

- PALETİ DIŞTAN SARAN ÇELİK GÖVDE YAPISI
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ SAYESİNDE BÜTÜN PALET ÖLÇÜLERİNDE YÜKLEME KOLAYLIĞI SAĞLAR.

# BTDA 1 TON 1.6 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 1.6 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2085 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.5 KW  
AKÜ : 12 V / 100 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 300 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BTDA 1 TON 2.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1885 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2910 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.5 KW  
AKÜ : 12 V / 100 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 350 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BTDA 1 TON 3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3410 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.5 KW  
AKÜ : 12 V / 100 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 380 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BTDA 1 TON 3.3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2295 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3852 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.5 KW  
AKÜ : 12 V / 100 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 380 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BTDA 1 TON 3.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2395 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 4052 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.5 KW  
AKÜ : 12 V / 100 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 415 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 1.5 TON 1.6 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 1.6 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2085 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 330 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 1.5 TON 2.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1885 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2910 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 380 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 1.5 TON 3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3410 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 410 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 1.5 TON 3.3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2295 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3852 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 430 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 1.5 TON 3.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2395 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 4052 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 480 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 2 TON 1.6 METRE YAN AKÜLÜ İSTİF MAKİNASI

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 1.6 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2085 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 330 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 2 TON 2.5 METRE AYARLANABİLİR ÇATAL YARI AKÜLÜ VİNÇ

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1885 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2910 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 380 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 2 TON 3 METRE AYARLANABİLİR ÇATAL YARI AKÜLÜ VİNÇ

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2085 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3410 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 450 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 2 TON 3.3 METRE AYARLANABİLİR ÇATAL YARI AKÜLÜ VİNÇ

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2295 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3852 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 480 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# BDA 2 TON 3.5 METRE AYARLANABİLİR ÇATAL YARI AKÜLÜ VİNÇ

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 2 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (295-960 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2395 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 4052 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 135 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 500 KG

- AŞIRI DEŞARJ KORUMA CİHAZI AKÜ ÖMRÜNÜ UZATIR
- İTHAL DİREK MALZEMELER YÜKSEK MUKAVEMETLİDİR.
- AYARLANABİLİR ÇATAL ÖZELLİĞİ İLE YÜKLEME BOŞALTMA İŞLEMİ KOLAYLAŞIR
- AYAK FRENİ BASİT VE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- AĞIR HİZMET İÇİN ÜRETİLMİŞ POMPA WALF SİSTEMİ KULLANILMIŞTIR

# CTD 1 TON 1.6 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 1.6 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1100 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2080 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2080 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 280 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1 TON 2 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1650 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2650 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 305

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1 TON 2.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1900 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3125 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 325 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1 TON 3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2150 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3625 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 350 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1 TON 3.3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2300 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3925 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 410 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1.5 TON 1.6 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 1.6 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2080 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2080 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 305 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

## CTD 1.5 TON 2 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2.5 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1900 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3125 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 365 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1.5 TON 2.5 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 2 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 1650 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 2650 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 350 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1.5 TON 3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2150 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3625 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 415 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ

# CTD 1.5 TON 3.3 METRE YARI AKÜLÜ İSTİFLEME

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

KALDIRMA KAPASİTESİ : 1.5 TON  
MAX. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 3.30 MT  
MİN. ÇATAL YÜKSEKLİĞİ : 90 MM  
ÇATAL MERKEZİ : 500 MM  
ÇATAL UZUNLUĞU : 1000 MM  
ÇATAL TİPİ : AYARLANABİLİR (360-690 MM)  
TEKER TİPİ : NAYLON  
FREN SİSTEMİ : MEVCUT  
ÖN TEKER ÖLÇÜSÜ : 80 MM  
ARKA TEKER ÖLÇÜSÜ : 180 MM  
KAPALI YÜKSEKLİK : 2300 MM  
AÇIK YÜKSEKLİK : 3925 MM  
MOTOR GÜCÜ : 1.6 KW  
AKÜ : 12 V / 120 AH  
TOPLAM AĞIRLIK : 420 KG

- ZİNCİRLİ DİREKSİYON KOLU İŞ YÜKÜNÜ AZALTMAKTADIR.
- EKONOMİK MODELDIR.
- GÜÇLÜ ÇELİK YAPI
- AYARLANABİLİR ÇATAL
- PARK FRENİ
- KOLAY KULLANILAN MANUEL KUMANDA SİSTEMİ
- HASSAS KALDIRMA VE İNDİRME SAĞLAYAN HİDROLİK ÜNİTESİ
- ZİNCİRLİ YÖN TEKERLEĞİ